From: <u>EOC Operations (MOH)</u>

Subject: Situation Report #415 : COVID-19 / Rapport sur la Situation #415 : COVID-19

Date: April 23, 2021 7:58:10 PM

Attachments: image005.pnq

image001.png image002.png image003.png image004.png

Directive 3 LTCH Apr 23 final signed.pdf Directive #2 QA April 23 2021 FINAL EN.pdf Directive #2 QA April 23 2021 FINAL FR.pdf

Situation Report #415: COVID-19 / Rapport sur la situation no 415: COVID-19

Ministry of Health | Health System Emergency Management Branch / Ministère de la Santé | Direction de la gestion des situations d'urgence pour le système de santé

April 23, 2021 / 23 avril 2021

Situation:

Case count as of April 23, 2021 / Nombre de cas le 23 avril 2021					
Area / Région	Area / Région	Change from yesterday / Changement par rapport à hier	Deaths / Décès	Change from yesterday / Changement par rapport à hier	
Canada*	1 155 834	+ 8 371	23 822	+ 59	
Ontario**	437 310	+ 4 505	7 863	+ 34	

^{*} Numbers from PHAC current as of 7 p.m. yesterday / Chiffres de l'ASPC à jour à 19h hier.

Ontario:

Vaccination*	Vaccination	Yesterday / Hier
Cumulative vaccine	Nombre total de doses de vaccin	4 400 674
doses administered	administrées	4 400 074

Confirmed Cases	Cas confirmés	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Cumulative Cases	Nombre cumulatif de cas	CCM / SPGCC	437 310	7%
Health Sector Worker Cases	Nombre de cas chez les travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	21 442	2%
Cumulative Resolved	Nombre cumulatif de cas résolus	CCM / SPGCC	387 712	7%
Cumulative Deaths	Nombre cumulatif de décès	CCM / SPGCC	7 863	3%
Long-Term Care	Nombre de décès de	Ontario.ca:	Status of COVID-19	Ontario.ca: État

^{**} Ontario current as of 3 p.m. yesterday / Chiffres de l'Ontario à jour à 15h hier.

Home Residents	résidents des CSLD	cases in LTCH		des cas de COVID- 19 en FSLD	
Retirement Home Residents	Nombre de décès de résidents des maisons de retraite	RHRA Dashboard		Tableau de bord de L'ORMR	
Health Sector Worker	Nombre de décès de travailleurs du secteur de la santé	CCM / SPGCC	16	0%	
Daily Count / Nombre quotidien					

Effective Reproduction Number (Rt)* and Confidence Interval	Taux de reproduction effectif (Re)* et intervalle de confiance	Data Source / Source des données	April 16, 2021 - April 22, 2021 / 16 avril, 2021 - 22 avril, 2021	April 14, 2021 - April 20, 2021 / 14 avril, 2021 - 20 avril, 2021
Ontario	Ontario	PHO / SPO	0.97 [0.96 - 0.98]	1.03 [1.02 - 1.05]
North	Nord	PHO / SPO	1.00 [0.90 - 1.11]	0.84 [0.75 - 0.94]
Eastern	Est	PHO / SPO	0.84 [0.81 - 0.88]	0.93 [0.89 - 0.97]
Central East	Centre-Est	PHO / SPO	0.97 [0.95 - 0.99]	1.05 [1.03 - 1.07]
Toronto	Toronto	PHO / SPO	1.00 [0.98 - 1.02]	1.05 [1.03 - 1.07]
South West	Sud-Ouest	PHO / SPO	0.89 [0.85 - 0.93]	0.97 [0.92 - 1.02]
Central West	Centre-Ouest	PHO / SPO	1.02 [0.99 - 1.05]	1.07 [1.04 - 1.10]
Testing	Dépistage		Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Daily tests completed	Dépistages quotidiens effectués	NOC / COR	56 206	50 918
% positivity	% de positivité	NOC / COR	8.8%	8.7%
Tests in process	Analyses en cours	NOC /	31 363	30 530

		COR		
Daily Count / Nombre que	otidien			

Acute Care	Soins aigus	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day % change / % de changement sur 7 jours
Confirmed patients hospitalized	Cas confirmés hospitalisés	dBCS / RqL	2287	17%
Cumulative hospitalized health sector workers	Nombre cumulatif de travailleurs du secteur de la santé hospitalisés	CCM / SPGCC	408	3%
Cumulative health sector workers in ICU	Nombre cumulatifs de travailleurs du secteur de la santé aux soins intensifs	CCM / SPGCC	88	2%
				7-day average / Moyenne de 7 jours
Current vented patients (includes COVID+)	Patients actuellement branchés à un respirateur (incluent les COVID+)	CCSO / SOSMPC	988	964
CRCI Vented	COVID+ sur respirateur	CCSO / SOSMPC	591	542
Daily Count / Nombre qu	uotidien			

Active Outbreaks	Éclosions actives	Data Source / Source des données	Yesterday / Hier	7-day average / Moyenne de 7 jours
Congregate Care / Hat	oitations collectives			
LTCH	FLSD	CCM /	40	39

		SPGCC		
RH	MR	CCM /	17	21
1411	IVIIX	SPGCC	11	21
Hospital	Hôpital	CCM /	36	35
·	•	SPGCC		
Congregate Living / Ho				
Group Homes /	Foyers de groupe /	CCM /	70	70
Supportive Housing	logement avec	SPGCC	78	73
	services de soutien	0011		
Shelter	Refuge	CCM /	36	36
		SPGCC		
Correctional Facilities	Établissements	CCM /	6	6
	correctionnels	SPGCC		
Short-term	Logement temporaire	CCM /	1	2
Accommodation		SPGCC	'	_
Other congregate	Autre hébergement	CCM /	19	20
	collectif	SPGCC	10	20
Education / Éducation				
Childcare	Garde d'enfants	CCM /	105	105
Cillucare	Garde d'emants	SPGCC	103	103
Flomentary school	École élémentaire	CCM /	93	129
Elementary school	Ecole elementaire	SPGCC	93	129
Casandamiaabaal	Ésala assandaina	CCM /	20	0.5
Secondary school	École secondaire	SPGCC	22	25
FI 1 10 I	<u> </u>	0014/		
Elementary/Secondary	École	CCM /	7	8
school	élémentaire/secondaire	SPGCC		
D 10 1	5	CCM /		_
Post-Secondary	Postsecondaire	SPGCC	1	5
Workplaces / Lieu de t	ravail			
Farm	Exploitation agricole	CCM /	20	23
Ганн	Exploitation agricole	SPGCC	20	23
Food Dropping	Transformation	CCM /	20	04
Food Processing	alimentaire	SPGCC	20	21
D-4-9	Marcha and 444-11	CCM /	00	00
Retail	Vente au détail	SPGCC	39	32
Medical/Health	Service médical / de	CCM /	4	
Service	santé	SPGCC	4	6
0.1. 11. 1		CCM /		
Other Workplace	Autre lieu de travail	SPGCC	187	167
Recreational / Loisir				
Bar / Restaurant /	Bar / restaurant / boîte	CCM /		
Nightclub	de nuit	SPGCC	19	20
<u> </u>	Activités de			
Recreational Fitness	conditionnement	CCM /	3	4
Treoreational Fillioss	physique récréatives	SPGCC		7
Personal Service	Établissement de	CCM /		
Setting	services personnels	SPGCC	0	1
<u>*</u>	-			
Other recreational	Autre établissement de	CCM /	30	30
setting	loisir	SPGCC		
Other / Autre				
		CCM /		

Other	Autre	SPGCC	5	4
Undefined	Indéfini	CCM / SPGCC	5	6

CCM = Provincial Case and Contact Management Solution; PHO = Public Health Ontario; NOC = COVID19 Provincial Diagnostic Network Operations Centre; CCSO = Critical Care Services Ontario; dBCS = Daily Bed Census; CRCI = COVID-Related Critical Illness (COVID-Related Critical Illness (CRCI) is defined as: Admission to the ICU because of a clinical syndrome consistent with COVID, AND the patient has had a positive test that is consistent with acute COVID illness. COVID+ is a sub-set of CRCI patients whose last COVID test was positive.)

*Effective reproduction number (Rt) is updated twice weekly and not daily. Rt is not calculated for PHU Regions with case counts < 12 over the reporting period.

SPGCC= Système provincial de gestion des cas et des contacts; SPO = Santé publique Ontario; COR = Centre des opérations du réseau provincial de diagnostic de la COVID-19; SOSMPC = Services ontariens des soins aux malades en phase critique; RqL = Recensement quotidien des lits; MGLC = maladie grave liée à la COVID-19 (une maladie grave liée à la COVID-19 s'entend d'une maladie entraînant l'admission aux soins intensifs en raison d'un syndrome clinique correspondant à la COVID-19, ET le résultat du dépistage concorde avec une COVID-19 active. COVID+ est une série secondaire de patients dont le dernier dépistage de la COVID a été positif.)

*Le taux de reproduction effectif (Re) est mis à jour deux fois par semaine et non pas quotidiennement. Le Re n'est pas calculé pour les régions desservies par les BSP enregistrant < 12 cas pendant la période visée par le rapport.

Data are provided in English format / Le format des chiffres est le format anglo-saxon

Update

- A guidance document to accompany <u>CMOH Directive #2</u> issued April 19, 2021 is attached to provide clarification on the intent and purpose of the directive.
- Directive #3 for Long Term Care Homes under the Long Term Care Homes Act,
 2007 has been updated and is attached. It will be available shortly in French and English on the Ministry's website.
- Ontario Confirms First Case of Rare AstraZeneca-linked Blood Clotting. Today, Dr. David Williams, Ontario's Chief Medical Officer of Health, issued the following statement on the province's first confirmed case of vaccine-induced immune thrombotic thrombocytopenia (VITT) in a patient after receiving the AstraZeneca/COVISHIELD vaccine: "We have confirmed the first case of the rare blood clotting condition known as vaccine-induced immune thrombotic thrombocytopenia (VITT) in Ontario. The patient is a male in his 60s who had received his first dose of the AstraZeneca/COVISHIELD vaccine. The patient has received treatment and is recovering at home. Additional details will not be publicly released to protect the patient's privacy."

Mise à jour

- Un document d'orientation accompagnant la <u>Directive n° 2 du médecin hygiéniste en chef</u> émise le 19 avril 2021 est joint afin de préciser l'intention et l'objectif de la directive.
- Directive no 3 à l'intention des foyers de soins de longue durée en vertu de la Loi de 2007 sur les foyers de soins de longue durée à été mis à jour et se trouve en annexe (en anglais seulement). Le document sera disponible sous peu en français et en anglais sur le Site Web du Ministère.
- L'Ontario confirme le premier cas de coagulation sanguine rare liée à l'AstraZeneca.
 Aujourd'hui, le Dr David Williams, médecin hygiéniste en chef de l'Ontario, a publié la déclaration suivante concernant le premier cas confirmé dans la province de

thrombocytopénie thrombotique immunitaire induite par un vaccin (TTIV) chez un patient ayant reçu le vaccin d'AstraZeneca/COVISHIELD : « Nous avons confirmé le premier cas de thrombocytopénie thrombotique immunitaire induite par un vaccin (TTIV), une maladie rare de la coagulation sanguine, en Ontario. Le patient est un homme dans la soixantaine qui avait reçu sa première dose du vaccin d'AstraZeneca/COVISHIELD. Le patient a reçu un traitement et se rétablit à la maison. D'autres détails ne seront pas rendus publics afin de protéger la vie privée du patient.»

Looking for more information?

- For more information about cases and deaths in Ontario over the course of this
 pandemic, and for breakdowns by region, age, and sex, please view the <u>Government of
 Ontario website</u> or the <u>Ontario COVID-19 Data Tool</u> by Public Health Ontario.
- Please visit the ministry website for sector-specific <u>guidance</u> and <u>directives</u>, memorandums and other resources.

Vous cherchez d'autres renseignements?

- Pour obtenir d'autres renseignements sur les cas et les décès en Ontario pendant cette pandémie, et pour connaître la répartition par région, âge et sexe, consultez <u>le site Web</u> <u>du gouvernement de l'Ontario</u> ou <u>l'Outil de données de l'Ontario sur la COVID-19</u> publié par Santé publique Ontario.
- Consultez le site Web du Ministère pour obtenir le <u>document d'orientation</u> ainsi que les <u>directives</u>, <u>notes de service et autres ressources</u> particulières au secteur.

If you have received this e-mail in error, please contact the sender and delete all copies.

Opinions, conclusions or other information contained in this e-mail may not be that of the organization.

Si vous avez reçu ce message par erreur, veuillez communiquer avec l'expéditeur et supprimer toutes les copies. Les opinions, les conclusions ou d'autres informations contenues dans ce message ne sont pas nécessairement celles de l'organisation.